



**INTERLABO**  
LABORATORIUM BADAWCZE

...bądź pewny naszych badań!



AB 1365

Warszawa, dnia 03.01.2017

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 1203/445/2016

Nazwa i adres Zleceniodawcy: <b>Przedsiębiorstwo Gospodarki Wodno-Ściekowej GEA-NOVA Sp. z o.o.</b> <b>ul. Leśna 1, Józefów</b> <b>05-860 Płochocin</b>		Data i godzina przyjęcia próbki/ Stan w chwili przyjęcia do laboratorium <b>16.12.2016, godz. 11:30/ bez zastrzeżeń</b>	
		Data wykonania badań: <b>16.12.2016 - 03.01.2017</b>	
Oznaczenie próbki: <b>1203/445/16</b>	Przedmiot badań: <b>woda pitna</b>	Miejsce/ punkt pobrania: <b>Zródło uliczny przy ul. Kościelnej w Podkowie Leśnej</b>	
Data/ godz. pobrania: <b>16.12.2016 godz. 8:55</b> Temp. próbki: 6,9 °C	Opakowanie: <b>butelka PP,</b> <b>butelka sterylna</b>	Próbka pobrana przez/ wg normy: <b>pracownika laboratorium/</b> <b>*PN-ISO 5667-5:2003</b>	Transport próbek: <b>warunki chłodnicze</b> Temp. transportu: 1,0 - 1,3 °C

Lp.	Badany parametr	Jednostka	Wynik	Wartości dopuszczalne**	Norma / Procedura badawcza
1	* Odczyn pH	-	7,3 ± 0,2	6,5-9,5	PN-EN ISO 10523:2012
2	* Przewodność	µS/cm	651 ± 20	≤ 2500	PN-EN 27888:1999
3	* Mętność	NTU	0,37 ± 0,15	≤ 1,0	PN-EN ISO 7027:2003
4	* Barwa	mg/l	11 ± 2	bez nieprawidłowych zmian	PN-EN ISO 7887:2012
5	* Amonowy jon (NH <sub>4</sub> )	mg/l	< 0,06	≤ 0,50	PN-ISO 7150-1:2002
6	* Glin	µg/l	< 5,0	≤ 200	PN-EN ISO 17294:2006
7	* Smak	-	akceptowalny	akceptowalny	PB-201 wyd. I z dn. 01.02.2013 r.
8	* Zapach	-	akceptowalny	akceptowalny	PB-201 wyd. I z dn. 01.02.2013 r.
9	* Bakterie grupy coli	jtk/100ml	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12
10	* Escherichia coli	jtk/100ml	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki i zawarte są w oryginale niniejszego sprawozdania.

Sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody Laboratorium.

Klientowi przysługuje prawo do złożenia skargi na wykonane usługi laboratoryjne w ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania.

Podana niepewność pomiaru, jeśli nie określono inaczej, została oszacowana dla współczynnika k=2 i poziomu ufności 95% i nie zawiera niepewności pobierania próbek.

Niepewność próbkobrania laboratorium dla wody wynosi 5%

\* Badanie akredytowane

P- badanie wykonane u podwykonawcy o nr akredytacji AB 079

\*\* Wartości dopuszczalne zgodne z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2015, Nr 0, poz. 1989)

-----KONIEC SPRAWOZDANIA-----

Sprawozdanie sporządził(a) #:

Sprawozdanie sprawdził(a) #:

Sprawozdanie zatwierdził(a):

*Adam Tomaszewski*  
PREZES

Sprawozdanie autoryzował(a):

KIEROWNIK LABORATORIUM  
*Radosław Górzyński*  
Radosław Górzyński

\* Osoby: sporządzająca i sprawdzająca sprawozdanie z badań występują tylko na kopii sprawozdania pozostającego ad acta.

Laboratorium Badawcze INTERLABO  
A. Tomaszewski, M. Tomaszewski Sp. j.  
e-mail: info@interlabo.pl